Issue	Classin	fication

_	Application No.	Applicant(s)							
	10/705,684	SUZUKI, YASUHITO							
	Examiner	Art Unit							
		i							

Lori L. Coletta

	ISSUE CLASSIFICATION																		
		ORIGIN	ĄL									CROSS	REFERE	NCE(S	)				
Cl	ASS		SUBCL	ASS	i c	LASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
	296		78.	1		296	84.1 90 96.21												
INT	ERNATIO	NAL CL	ASSIFI	CATION				YM Y											
В	52	J	23/	UU		***************************************													
			/																
			::::::/																
					**************************************			Ψ.		Y.	٠.4		Total Claims Allowed: 20						
	(Assi	stant E	xamine	r) (E	ate)		لعنب کا Colutta Lori L. Coletta 11-24-2004												
4	か 。		. /			1		Lori L. Coletta 11-24-2004							0:G:			0.G.	
N٢	$\mathbb{V}^{L}$	علالا	nts Exa	17.	210			/n				/ <b>D</b> -1-1			Print	Claim(	s)	Prin	t Fig.
	Legatin	strumer	nts Exa	muner)	(Date	0		(Prir	nary Exa	iminer)		(Date)							1
/						h													
	Claims	renui	mbere	d in th	e sam	e orde	er as p	resen	ted by	appli	cant	o c	PA		□ T.	D.		□ R	1.47
													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
iĒ	l ig		i≟	l Ę		ij	Öriğ		這	)riç		ιĒ	į		ίΞ	) Jrj		证	Orig
		1																	
	$\frac{1}{2}$	ł		31			61			91			121	- }		151		ļ	181
	3		<del> </del>	32			62 63			92 93			122 123	}		152 153			182
	4	1		34			64			93	į		124	ł		154	_		183 184
-	5	1		35	ł		65			95			125	ł		155			185
	6	1		36	i		66			96			126	ŀ		156			186
	7	1		37	ĺ		67			97			127	İ		157			187
	8			38	1		68			98			128	İ		158			188
	9			39	]		69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131	[		161			191
	12			42			72			102	·		132	,		162			192
-	13	ł		43			73			103			133	ļ		163			193
	14	{		44			74 75			104 105			134 135	}		164 165		-	194
-	16	ł	<u> </u>	46		<b></b>	76			105			136	}		166			195 196
	17	1	<u> </u>	47			77			107			137	ł		167			197
	18	1		48			78			108			138	ł	•	168			198
	19			49			79			109			139	Ì		169			199
	20	]		50	]		80			110			140	İ		170			200
_	21	]		51			81		•	111			141	Ī		171			201
	22	]		52			82			112			142	[		172			202
	23	1		53			83			113			143	ļ		173			203
-	24		ļ	54			84			114			144	ļ		174			204
-	25		<u> </u>	55			85			115			145			175			205.
	26			56 57	-	- '	-86 87			116 117			146 147	ŀ		176 177			206
	28			58			88			117			147	ŀ	-	177			207 208
-	29			59			89			119			149	ŀ		179			209
	30		<u> </u>	60			90			120			150	ł		180			210
			L	. 55			- 50	L		120			100			100			410